



創建共榮社會

Building Altruistic Society

5.1 各營運據點社會參與 89

5.2 成立公益組織社會參與 91

優先閱讀對象：

- 員工/工會
- 政府
- 股東/投資人/金融機構
- 客戶或合作夥伴或產業協會
- 鄰近居民
- 非政府組織

1 無貧窮



3 良好健康與福祉



4 優質教育



11 可持續城市和社區



遠東新世紀秉持「取之於社會，用之於社會」的理念，持續投入參與社會公益五十年。因此，社會參與已經內化為重要的企業文化之一。遠東新世紀社會參與方式可分為兩種，一為透過各生產營運據點回饋當地社區，利用本業核心能力或廠區相關資源為社會大眾做出貢獻（如：舉辦遠東新世紀經典馬拉松賽、推廣資源循環教育、志工服務、社區鄰里環境維護等）；另一種則是透過長期資助非營利組織（如：學校、醫院與基金會等），藉此提供教育、醫療、體育、環境保護、科技創新、藝術及文化等資源給予廣大的社會群眾，增進人民福祉、擴大國際視野與全面提升競爭力。

社會參與現金投入金額與佔稅後淨利比例



註：
1. 社會參與現金投入金額統計包含遠東新世紀合併報表中主要子公司：遠傳電信自行揭露
2. 2015年及2016年金額包含舉辦「台灣之水·生命之源」水展覽費用約6,000萬元，展期已於2016年8月21日閉幕
3. 2017年稅後淨利較2016年成長28%

- 目錄
- 關於本報告書
- 董事長的話
- 2017 年亮點績效
- 遠東新世紀之永續發展
- 短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄





- 目錄
- 關於本報告書
- 董事長的話
- 2017 年亮點績效
- 遠東新世紀之永續發展
- 短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄



5.1 各營運據點社會參與

遠東新世紀各生產營運據點長久以來與周邊居民相處融洽，不但積極與社區組織互動也主動提供資源，例如校園及鄰里清潔環境、道路認養維護、夜間保安巡邏，並透過善款捐助、志工服務、關懷弱勢團體、舉辦捐血活動等，也提供廠區場所作為社區居民集會或消防演練場地...等活動之用；此外，我們也以本業核心能力出發，向社會大眾推廣綠色環保回收理念，喚起民眾環保意識；2017 年各生產據點志工時數統計共 5,308 小時，主要社會參與活動如下：



資源循環教育推廣計劃 - 大地遊戲體驗營



遠東新世紀參與由新北市環保局舉辦「資源循環教育推廣計劃」，活動於 2018 年 2 月 3 日舉辦，由同仁擔任志工輔導員，與近 30 名國中小學童透過大地遊戲的方式進行「塑膠的數碼世界」活動，藉由互動與實際操作方式，認識塑膠製品的材質與回收號碼，了解資源回收分類的相關知識，教育下一代環保的重要。



有獎徵答的獎品特別準備遠東新世紀回收聚酯系列產品，包括以海洋回收紗製作的衣服、以回收寶特瓶製作的襪子、原子筆與收納盒等，並於活動中介紹本公司回收聚酯產品應用現況，以推廣循環教育。



關懷長者，愛心志願服務隊準備愛心團圓餐



遠東服裝（蘇州）於 2016 年偕同蘇州市吳中社會福利院，共建老年活動中心，並組織員工舉辦長期且固定的愛心活動，共招募 100 名愛心志願者，利用週末時間進行慰問演出，並陪伴長者聊天、遊戲、包餃子，蘇州電視台特別對此進行了採訪報導。2017 年 1 月 15 日由 16 位遠東服裝（蘇州）愛心志願者為吳中社會福利院老人們準備愛心團圓餐，讓長者在農曆春節前享用溫馨又豐盛的佳餚。



贊助體育賽事，推動全國體育發展



遠東新世紀透過贊助大型運動賽事支持台灣體育發展，提倡校園運動風氣、培育體育菁英人才。2017 年 4 月贊助國立台灣大學承辦的「全國大專校院運動會」，此賽事部分競賽項目為 2017 台北世大運測試賽，由全台各地 161 所大專校院 9,606 位選手參與，遠東新世紀提供由關係企業製作的親善大使制服一批。2017 年 10 月贊助由宜蘭縣政府舉行的「看見台灣、看見宜蘭」全國運動會，此活動由全台 22 個縣市近萬名選手參加，共 33 項運動種類與 41 項競賽項目。



新埔化纖總廠參加元宵燈會踩街迎天穿活動，榮獲才藝比賽第三名



新埔化纖總廠常年協助地方事務與社區服務，每年均積極參與新竹縣內各項活動，包括與新埔盲人協進會、創世基金會、華山基金會及人安基金會舉辦公益活動，協助社區舉辦中秋節聯歡會活動，協助新埔公園與河濱公園維護環境整潔，與鄰里間建立良好互動關係，敦親睦鄰回饋鄉里。

2017 年 2 月 11 日新埔化纖總廠參加新埔鎮燈會踩街迎天穿活動，製作 2 座大型花燈踩街遊行，並號召廠內同仁組成大旗隊與薩克斯風隊表演，榮獲才藝比賽第三名。





- 目錄
- 關於本報告書
- 董事長的話
- 2017 年亮點績效
- 遠東新世紀之永續發展
- 短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄



遠東新世紀經典馬拉松賽暨愛心捐款



遠東新世紀經典馬拉松賽一開始舉辦的目的為使員工舒展身心，2016 年導入公益投資社會報酬分析(Social Return on Investment, SROI) 框架後，評估發現遠東新世紀每投入 1 元成本可創造 8.19 元社會效益，而這些效益主要來自於參賽者的健康價值、人際關係、滿足感及成就感的提升，產生的效益為社會帶來正面影響，加上活動規劃流暢充滿在地特色，因此建立良好口碑。

第九屆遠東新世紀經典馬拉松於 2017 年 11 月 5 日上午 6:00 開跑，吸引 6,500 位跑友共襄盛舉。今年跑者參賽禮-機能路跑衣特別選用 13 支海洋廢棄寶特瓶再生製成，內層為疏水快乾纖維，外層為隔熱抗 UV 纖維，除了能使跑者保持身體乾爽、反射陽光熱源之外，同時也為海洋生態盡一份心力。

為了與社區鄰里共好，並落實在地文化推廣，遠東新世紀經典馬拉松賽事除了員工外，也邀請社區人士擔任志工參與賽事籌備；另外，本年度路線行經客家族群信仰中心新埔褒忠義民廟、湖口山丘茶園，折返路線沿鳳山溪畔樟樹林堤防，一覽新竹鄉間美景。

本次活動也延續往年與公益結合，新埔愛心天使站鼓勵跑者將晶片押金 100 元捐出予華山基金會，照顧在地弱勢長者，2017 年晶片押金及遊園券捐贈金額約 27 萬元。



路跑界 CP 值超高的「遠東新世紀馬拉松」強勢登場
遠東新世紀/范富珍

越南慈善公益捐助系列活動



遠東服裝（越南）位於越南平陽省，為照顧當地弱勢團體，長期捐助廠區所在地慈善機構，獲得平陽省人民委員會頒發「2017 年度照顧好勞動者獎狀」。

2017 年遠東服裝（越南）捐助順安孤兒院及家鄉人道中心福利機構，資助福利機構養育 409 名孤兒。此外，贊助平陽省勞動雜誌舉辦的「窮困好學生接力年度慈善活動」，回饋 60 名在地的孤兒、殘疾兒童及窮困學生，幫助兒童生活及享有就學的權利。



公益活動 - 花蓮生態旅遊



遠東新世紀志工社於 2017 年 11 月舉辦「花蓮生態公益旅遊」，帶著 14 位台北市私立義光育幼院的師生一同前往亞洲水泥花蓮廠生態園區及太魯閣國家公園進行兩天一夜的生態之旅，讓孩童了解花蓮得天獨厚的多樣自然環境及豐富礦產資源，並學習環境開採、生態復育及水土保持的相關知識，關懷弱勢孩童的同時，以實地參訪方式讓其瞭解環境保育的重要。



滿載而歸的愛與回憶
遠東新世紀/胡若萍


目錄
關於本報告書
董事長的話
2017 年亮點績效
遠東新世紀之永續發展
短中長期目標

 創設穩健治理

 共創多元價值

 創制永續環境

 創造員工熱情

 創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

 開創共生園區

 附錄

5.2 成立公益組織社會參與

遠東新世紀自 1960 年代開始投入教育、文化、藝術、醫療與科技等公益事業，推動各類型社會參與。1968 年成立「私立亞東工業技藝專科學校」（2000 年改制更名亞東技術學院），從事教育興學。1976 年設立「財團法人徐元智先生紀念基金會」，舉辦各項藝術文教活動及公益贊助。1977 年成立「財團法人徐元智先生醫藥基金會」，開始醫療公益相關服務。2001 年為紀念遠東集團創辦人徐有庠先生，成立「財團法人徐有庠先生紀念基金會」，獎勵及培育科技研發人才進行科技創新研究發展。

5.2.1 教育類

遠東新世紀為社會培養人才，推動百年樹人的教育事業，先後設立亞東技術學院、豫章工商及元智大學。自 2013 年起，我們及遠東集團關係企業擴大提供優秀學生進行實務歷練，縮短學用落差。迄今累計有 463 位在學學生於暑假期間參與產學實習計劃，進而於畢業後進入企業服務，創造學生、企業與社會多贏的局面（相關內容請參閱「4.1 人力僱用」）。

5.2.2 醫療類

1970 年代，有鑑於當時公司所在地的新北市板橋、土城一帶，無現代化大型醫院，無法對於緊急傷患提供即時救援服務，因此我們以自建醫院、急診援助、貧病義診及獎勵醫藥研究為宗旨，參與捐助成立「財團法人徐元智先生醫藥基金會」。1981 年在板橋創立「亞東紀念醫院」。1999 年「亞東紀念醫院」與「台大醫學中心」策略聯盟，且分別於 2006 年、2008 年獲得「國家品質獎」個人獎及團體獎的肯定。

亞東紀念醫院多年來不斷以專業的醫療技術與醫護團隊，追求卓越醫療服務品質，讓民眾享有高水準的醫療服務，2006 年升級為醫學中心。2014 年 9 月第二院區啟用後，總病床數近 1,400 床，持續朝向國際級醫學中心的目標邁進。1988 年於台北市成立「遠東聯合診所」，其後也與台大醫院合作，提升醫護水準，並增設新式醫療設備，以完善醫療服務。

亞東紀念醫院於 2017 年成立新北市第一家失智共同照護中心，並完成全台首例健保給付的人工電子耳手術，為台灣聽損者的新「聲」命提供更負責任的醫療協助。





- 目錄
- 關於本報告書
- 董事長的話
- 2017 年亮點績效
- 遠東新世紀之永續發展
- 短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄



5.2.3 藝文類

贊助太陽馬戲《阿凡達前傳》

太陽馬戲(Cirque du Soleil)為加拿大魁北克省蒙特婁的表演劇團，表演足跡遍佈全球近 300 座城市，超過 1.6 億人次觀賞其表演，被譽為「一生一定要看一次」的表演劇團，也是唯一不使用動物表演的馬戲團，其表演獲獎無數，為當代最受歡迎的世界級文藝團體。

遠東新世紀自 2009 年起贊助太陽馬戲來台演出，2017 年為第四次贊助，本次太陽馬戲與奧斯卡金獎名導詹姆斯·卡麥隆合作演出《阿凡達前傳》，結合太陽馬戲創新擬真的 4D 多媒體投影等，帶給台灣觀眾嶄新的劇場體驗。

遠東建築獎

徐元智紀念基金會於 1999 年創立「遠東建築獎」至今已辦理九屆，近年主要辦理「傑出建築設計獎」、「舊屋改造特別獎」、「遠東建築新人獎(亞洲建築新人戰在台灣)」等獎項及「遠東建築新秀展」與膾炙人口的「遠東國際建築講座」。

遠東建築獎-傑出建築設計獎

遠東建築獎-傑出建築設計獎每 3-4 年舉辦一次，每屆邀請國際評審團進行實地評選，以新台幣百萬元高額獎金獎勵傑出建築師，期待藉此提升台灣建築文化，為台灣獎金最高的建築獎，2007 年開始亦將大陸建築設計納入獎勵範圍，廣受兩岸建築界關注，持續擴大獎勵優秀建築人才從事設計創作。

2017 年第九屆「遠東建築獎-傑出建築設計獎」以台灣與成都為評選範圍，共計 43 件作品參選，評分項目包含專家專業意見、網路人氣與現場人氣，本屆傑出建築設計獎得主為台灣《雲門劇場》以及成都《西村大院》，頒獎典禮暨國際大師論壇於 2017 年 5 月 20-21 日舉行，邀請劉家琨、張軻及石上純也等當代國際知名中、日建築師展開系列演講，聽眾共逾 700 位。



台灣地區首獎-雲門劇場



成都地區首獎-西村大院

遠東建築獎-舊屋改造特別獎

徐元智紀念基金會除提倡建築的突破與創新外，同時也關懷建築文化的傳承與活化，藉由關懷老建築的新生，倡導本土環境的永續發展，並鼓勵台灣公部門與民間對於舊建築的活化與再利用，2015 年首辦「舊屋改造特別獎」，於 2017 年持續第二度辦理。

2017 年第二屆「遠東建築獎-舊屋改造特別獎」分兩階段評審，評選出一名「首獎」與兩名「佳作獎」。榮獲首獎的《富藝旅》回應都市更新重要議題，同時為舊公寓更新的重要典範。佳作獎獲獎作品分別為《葉晉發商號:米糧桁》與《AMA Museum 阿嬤家和平與女性人權館》，其中《AMA Museum 阿嬤家和平與女性人權館》極具歷史意義且打動人心，由評審團全體決議通過，另頒發「評審團特別獎」以茲鼓勵。



決選評勘-富藝旅



決選評勘-阿嬤家和平與女性人權館



目錄
關於本報告書
董事長的話
2017 年亮點績效
遠東新世紀之永續發展
短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄



台灣地區首獎杜德裕與陳哲生建築師

成都地區首獎劉家琨建築師



遠東建築獎評審團與兩岸得獎者



建築名家講座-日本石上純也建築師

建築名家講座-劉家琨建築師

遠東建築獎 - 遠東建築新人獎

2014 年徐元智紀念基金會開始與日本知名建築師團紀彥 (Norihiko Dan) 及建築學者李暎一 (Youngil Lee) 等名家參與的「亞洲建築新人戰」(Shinjinsen, Asian Architecture Rookie Awards) 合作，於遠東建築獎下增設「遠東建築新人獎」，同時為「亞洲建築新人戰」台灣選拔賽，鼓勵台灣建築新秀結合台灣在地特色前進亞洲。

2017 年本獎與日方第四度合作辦理，共有來自台灣各大學建築系大一到大三的優秀學生，包含陸生共 101 件作品參賽，選出 31 件入圍作品，最後評選「新人獎」(首獎) 一名、「佳作獎」四名，第六名到第十名則頒發「潛力獎」。

本屆獲獎名單以實踐大學建築系為最大贏家，由實踐大學建築系學生張芷璋以《口的建築》摘下新人獎(首獎)，佳作獎得主之一為實踐大學建築系學生陳軒俞的《行者-核》，兩位同學共同代表台灣參加 2017 年「亞洲建築新人戰」亞洲總決賽，由基金會贊助參賽所有旅費與食宿費用。

台灣代表張芷璋同學在導師王銘顯建築師與元智大學黃琬雯教授共同指導下，於 2017 年 10 月在泰國曼谷舉辦的第六屆亞洲建築新人獎總決賽，與 17 國亞洲建築菁英學子共同角逐，脫穎而出，榮獲第二名殊榮。

2018 年「遠東建築新人獎」於 2018 年 6-7 月開始徵件，獲勝者將可於 2018 年 10 月參加首度於台灣舉辦的第七屆「亞洲建築新人獎」總決賽，總決賽由徐元智紀念基金會與亞洲建築新人戰台灣實行委員會合辦、元智大學協辦。



首獎-實踐大學建築系張芷璋

建築新人獎評審團與得獎者



目錄
關於本報告書
董事長的話
2017 年亮點績效
遠東新世紀之永續發展
短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄



亞洲建築新人獎第二名-張芷璋 亞洲建築新人獎總決賽參賽者



遠東建築新秀展(Tpark TPKA)

遠東建築新秀展(Tpark TPKA)



遠東建築新秀展(SOGO 復興館)



遠東建築新秀展(SOGO 復興館)



遠東建築獎



遠東建築獎粉絲團



遠東建築新人獎
粉絲團

5.2.4 科技類

徐有庠紀念基金會以「科技與創新」為創立宗旨，為第一間由科技部主管核准成立的民間科技基金會，由本公司負責籌劃與執行會務。

有庠科技獎

徐有庠紀念基金會自 2002 年起，每年定期舉辦「有庠科技獎」，以獎勵台灣學術界投入科技研發與創新。自開辦以來，「有庠科技獎」總計頒發 309 個獎項，獎勵國內 248 名頂尖學者，累計頒發獎金超過新台幣 1.27 億元，已成為國內最主要的科技獎項之一。

◆ 有庠科技獎項



有庠科技講座
有庠科技論文獎
有庠科技發明獎

奈米科技類
資訊科技類
光電科技類
生技醫藥類
綠色科技類

表揚在新興科技領域有傑出貢獻之人士，為本獎項最高榮譽
鼓勵學術研究發表，提升國內科技水平
鼓勵學術界與產業界之交流合作，促進科技應用



有庠傑出教授獎

科技人文類
醫療技術類

為持續推動科技人文知識及醫療技術之普及，表揚在元智大學、亞東技術學院、亞東紀念醫院及台大醫院服務之傑出教授與副教授



有庠元智講座

為持續提升元智大學競爭力，針對元智大學專任教授，於教學研究等領域表現優異者予以獎勵



遠東新世紀 2017 企業社會責任報告書

目錄

關於本報告書

董事長的話

2017 年亮點績效

遠東新世紀之永續發展

短中長期目標

創設穩健治理

共創多元價值

創制永續環境

創造員工熱情

創建共榮社會

5.1 各營運據點社會參與

5.2 成立公益組織社會參與

開創共生園區

附錄



「第十五屆有庠科技獎」於 2016 年 11-12 月開放徵選，2017 年 1-4 月 153 名專家學者參與同儕審查，2017 年 8 月舉行頒獎典禮予以表揚。「第十五屆有庠科技獎」總計共有 23 位得獎人，頒發獎金合計 1,060 萬元，本屆科技獎最高榮譽「有庠科技講座」得主分別為中央研究院張煥正教授（奈米科技）、台灣大學傅立成講座教授（資通訊科技）、成功大學張守進講座教授（光電科技）、台灣大學李百祺特聘教授（生技醫藥）及交通大學韋光華講座教授（綠色科技）。

頒獎典禮中，基金會董事長徐旭東先生邀請「有庠科技講座」得獎者家人一同上台分享光榮的時刻，讓家人更明白專家學者們研究課題對社會的貢獻，過程十分溫馨。本屆另頒發「特別貢獻獎」予台灣大學前校長孫震先生，感謝孫震先生擔任「有庠科技獎」第一屆至第十一屆主任委員，於本獎項草創初期，公正嚴謹的舉薦合適評審委員，奠定良好基礎，對基金會有莫大的貢獻。



有庠科技獎座得獎人與徐旭東董事長合照



科技獎得主傅立成教授與家人同台



有庠科技獎

徐有庠盃-台灣青年學生物理辯論競賽

自 2009 年起，徐有庠紀念基金會與國立台灣師範大學物理系合作舉辦「徐有庠盃-台灣青年學生物理辯論競賽」，為台灣首見針對高中生舉辦的英文物理辯論賽，推動科學教育向下扎根，旨在培養台灣學生英語表達能力與物理邏輯思考能力。金牌每隊獎金 15 萬元；銀牌每隊獎金 6 萬元；銅牌每隊獎金 3 萬元；同時選出 10 名個人獎，每人獎金 1 萬元，頒發獎金合計 100 萬元，為國內獎金最高的高中科學競賽活動。

「徐有庠盃-第九屆台灣青年學生物理辯論競賽」自 2017 年 3 月 17 日起進行四天賽程，共有來自北、中、南各地多所學校共 29 隊報名參加。本屆共頒發金牌隊 4 隊，其中總冠軍隊為協同中學，其餘 3 面金牌獎由協同中學、台北美國學校、台南一中團隊獲得。

2017 年透過此競賽選拔優秀的同學，藉由十餘位大專院校教授參與培訓，組成台灣代表隊參與 2017 年 7 月在新加坡舉辦的第 30 屆「國際青年物理學家辯論錦標賽(International Young Physicists' Tournament, IYPT)」，由協同中學林均儒及王宇希、科園實中黃安榕、建國中學謝育維及高雄中學沈子耕等五位同學，在 30 國的激烈競爭中，為台灣帶回一面銀牌的佳績，為台灣爭光！



第九屆台灣青年學生物理辯論競賽競賽過程



第九屆台灣青年學生物理辯論競賽得獎者



徐有庠盃-台灣青年
學生物理辯論競賽